



开春以来,位于安徽马鞍山市的中铁四局巢马城际铁路箱梁架设现场一派繁忙景象(3月29日摄)。

新华社记者刘军喜摄

新华每日电讯

XINHUA DAILY TELEGRAPH

新华通讯社主管主办

2023年3月30日 星期四 癸卯年闰二月初九

新华通讯社出版



今日8版

总第11047期

/ 国内统一连续出版物号CN 11-0209

邮发代号1-19

/ 新华网:news.cn

新华每日电视网:mr dx.cn



天气转暖,内蒙古锡林郭勒盟西乌珠穆沁旗的牧民在草原上驯马(3月29日摄)。

新华社记者王楷焱摄

本报记者王明浩、乌梦达、夏子麟

烟柳时节,乍暖还寒。北京市密云区新城子镇古柏公园内,绿色还很稀疏,一棵约3500岁“超高龄”的古侧柏却已吐露新芽。

绕树一周,9个成年人手拉手才能环抱粗壮沧桑的主干,18根大枝盘曲苍虬,延展成庞大的树冠。当地人形象地称其为“九搂十八杈”。历经数千岁月洗礼,古树东侧仍是枝枝茂密,萌发新叶,展现勃勃生机。

然而,难以想象,这棵绿色“活化石”,一度遭遇生存危机。

上世纪70年代,修建省级公路松曹路后,紧挨古树新建的挡墙不透水也不透气,古树根系伸展不开,难以吸收足够的养分。“办法用了很多都不治本,眼瞅着古树西边的枝叶越来越秃。”新城子镇林业站站长胡玉民“看在眼里,急在心里”。

新城子镇地处北京东北部的深山区,与河北滦平、承德、兴隆三县接壤,“一脚踏四县”,是首都重要的生态屏障。2020年,时任北京市委主要负责同志来新城子镇调研时,在古树前久久驻足,提出“古树是不可多得资源,要加强监测,很好保护”。

保护北京历史最悠久的古树,被提上了议事日程。

经过相关部门和专家多次现场考察和科学论证,得出结论:要让古树再现青春,只能把影响古树生长的道路挪开。

为保护一棵树,挪一条省级路?能不能挪成,效果怎么样,很多人心里打鼓,但北京有决心,有硬招。

密云区园林绿化局副局长张国田介绍说,2020年10月,《密云区新城古柏公园总体设计方案》正式通过,决定拆除挡墙,并将松曹路长约195米的一段整体东移19.4米,把生长空间“还给”古树。

路挪了,路边的单位也要调整。“经过多方协调,最终拆除了公路局物资站和新城子镇卫生院的部分房屋,为松曹路改线腾出了宝贵空间。”新城子镇镇长王江波感慨:“挪路程序复杂,还要协调路边好几个单位‘搬家’,难度很大,但想要保护自然,首先要尊重自然规律,给古树充足的生长空间。”

倾力保护,不止于此。对于“九搂十八杈”的复壮工作,一刻也未停歇。按照胡玉民的话说,古树就像一位高寿老人,“大鱼大肉”接受不了,需要更专业化、精细化的护理。

“我们对古侧柏进行了精细化体检,制定了专门的方案,通过改良土壤环境、修建深根复壮井、开展病虫害防控、防腐、避雷、支撑等工作,对古树全方位进行保护。”密云区园林绿化局综合科科长姜新说。

更多的科技手段也应用到古树保护中。胡玉民的徒弟王梦扬拿着手机向记者展示:通过古树旁加设的智慧检测设备,工作人员通过App,就能实时监测古树的周边环境。“遇到恶劣天气或可能的人为破坏,我们再也不是后知后觉了。”

汗水浇灌成果,付出换来回报,古树的情况一天天好转。一年多时间,一座占地320亩,以“九搂十八杈”和另外一棵1000多年树龄的古柏为核心的古柏主题公园建成。公园依山而建,各类树木、灌木错落有致。

“党的二十大报告提出,必须牢固树立和践行绿水青山就是金山银山的理念,站在人与自然和谐共生的高度谋划发展。这棵古树的复壮之路就是个鲜活的例子。”密云区委书记余卫国说。

树滋养着人,人呵护着树。守护古树39年的胡玉民更高兴:“我快退休了,但3000多年的古树又能迎来新的阳光,这辈子的没白干。”

古树焕发新生,也为新城子镇撑起一片天地。王江波介绍,该镇正大力度打造“古树名镇”,通过全镇的16棵古树串联起苏家峪、太古石、崔家峪、遥桥峪等村落,不断丰富古树文化旅游线路。“希望古树能成为新城子振兴的‘文旅金名片’。”王江波说。

古树名木,承载着时空的变迁,印证着历史的痕迹,是绿色的国宝,活着的文物。作为一座有着3000多年建城史、800多年建都史的历史文化名城,北京记录在册的古树名木就有4万余株,是全世界古树最多的城市。

首都绿化委员会相关负责人表示,2021年起,北京陆续在16个区试点建设20余处古树公园,用新模式让更多古树焕发活力,留住千年古都独特的历史记忆。



▲“九搂十八杈”位于北京市密云区新城子镇,树龄约3500年。(受访者供图)

江苏:推进先进制造业产业体系建设

新时代 新征程 新伟业
全国两会精神看落实

新华社南京3月29日电(记者潘晔、杨绍功)戈壁滩上风沙飞扬,吊机轰鸣,一座座巨型风机拔地而起。徐工集团自主研发的新一代超级起重机伸展钢铁“巨臂”,轻轻一抓,稳稳升向高空,犹如“超级鱼竿”,将直径达193米的风机叶轮吊装到位。从1200吨、1600吨,到2000吨、2600吨,徐工集团探索超大吨位起重机技术创新,不断刷新“全球第一吊”纪录。

习近平总书记在参加十四届全国人大

一次会议江苏代表团审议时指出,加快实现高水平科技自立自强,是推动高质量发展的必由之路;提出了“加快建设制造强省”的殷切期望。

“5年前,总书记在江苏考察徐工集团时,强调一定要把制造业搞好。今年全国两会期间总书记再次强调,任何时候中国都不能缺少制造业。”全国人大代表、徐工集团工程机械股份有限公司总工程师单增海向总书记当面汇报了徐工发展情况。他说,总书记的重要讲话,为徐工发展、为制造业发展把脉定向、科学领航。

回到工作岗位,单增海第一时间把全国两会精神带给集团4.5万名职工,全身投入岗位工作。“作为研发战线‘老兵’,我

深刻体会到科技创新就是要摒弃幻想,走出属于自己的自强道路。大国重器就是要勇于担当、顶天立地。”单增海说,总书记关心的“求不到、买不来”的核心技术、关键零部件及“卡脖子”难题,企业正逐步“握在手中”,基本实现了自主可控。接下来,要全力攀登全球高端装备制造产业“珠峰”,打造世界级先进制造业集群。

先进制造业是现代化产业体系的支柱。徐州的工程机械、无锡的物联网、常州的新型碳材料、南京的软件和信息服务……锚定高质量发展目标,江苏正着力打造一批“拆不散、搬不走、压不垮”的产业集群。今年,江苏500个省级工业大项目中有487个是先进制造业集群项目。

数字经济让现代产业体系更智慧,也在激荡发展新活力。今年政府工作报告强调,大力发展数字经济。全国政协委员、中信泰富特钢集团董事长钱刚说,企业发展就是要强化基底,补短板、锻长板,寻求数字化赋能,推动科技创新、产业升级。

听不到人声鼎沸,看不见火花四溅。记者近日来到中信泰富特钢集团的智能车间,与人们印象中的“钢铁厂”完全不同:“一键式”的自动化高炉炼铁、清洁的车间、严格标准化的生产现场、远程智能管控系统……先进生产线与数字技术融合不断深入,企业正朝着“灯塔工厂”的目标奋力奔跑。(下转6版)

大港油田建成10万吨级页岩油效益开发示范平台



▲这是沧东凹陷5号平台一口钻井在进行投产前测试(2023年2月8日摄)。

新华社天津3月28日电(记者毛振华、梁姊)记者28日从中国石油大港油田公司获悉,该油田旗下页岩油效益开发示范平台——沧东凹陷5号平台,正式投入生产。平台内共有9口页岩油井,日产能稳定在280吨左右,形成了10万吨的年生产能力。这标志着我国首个10万吨级页岩油效

益开发示范平台在大港油田正式建成投产。

大港油田开发建设始于1964年,是继大庆、胜利之后新中国自主开发的第三个油气田。大港油田公司执行董事、党委书记周立宏说,依托国内单井最长的连续500米页岩岩心分析,以及多年基础研究攻关,大港油田攻克了一系列

关键技术难题,实现页岩油富集理论与评价技术的原创性突破。

据测算,平台前期部署的4口井,合计日产油40余吨。新部署的5口井产量进一步提升,单井日产油稳定在40吨到50吨,预测单井首年产油可超1万吨,单井的最终采收量有望达到4.1万吨,实现陆相页岩油的效益开发。

新华社发(大港油田供图)

“大珠小珠落玉盘”

浙江诸暨多管齐下激发产业增量

本报记者方闻禹

诸暨是浙江民营经济的一块高地。开年以来,诸暨政企抖擞精神拼经济,夯实传统优势与培育新兴产业并举,线上与线下同步,外贸与内销兼顾,产业增量“大珠小珠落玉盘”的效果不断释放。

“块状经济”在开放开拓中焕发新活力

直面人山人海的全球消费者,吸引4万多名专业买手下单采购,到大型展会见世面、拓市场……3月1日至5日,香港国际珠宝展“诸暨专馆”内,来自诸暨山下湖镇、乘坐专机抱团参展的300多家企业收获颇丰,销售额累计超过2亿元。

被称作“中国珍珠之都”的诸暨山下湖镇是全球最大的淡水珍珠产销中心,淡水珍珠年产量占中国的80%、全球的70%。2022年,这里珍珠成交额达到400亿元。

“很不容易,很有收获!”山下湖镇镇长郭南介绍,此行70%企业是首次参展,诸暨有关政府部门成立工作专班,在组织报

名、证照办理、布展等方面全程支持企业参展。

浙江阮仕珍珠股份有限公司董事长阮铁军介绍,企业到香港参加展会,还将流量导入位于诸暨的华东国际珠宝城,3月份吸引5000多名专业买手前来考察、采购,利好上下游产业链1400余家企业。

从香港到上海,诸暨珍珠、袜业等具有全球影响力的块状经济、特色产业,走出去拓市场马不停蹄。3月21日,诸暨珍珠、袜业等“产业军团”乘坐市政府包下的高铁专列赶到上海参加行业盛会。

诸暨市商务局党组书记姚勇琪介绍,从全产业链产品集中展示,到与全球知名袜企同台竞技,诸暨在第十七届上海国际袜业采购交易会期间开展系列活动,包括国际袜品流行趋势发布秀、2023袜业3D数字化设计及数字化产业应用研讨会、海外买家客商订单对接会等。

浙江省正在强力推进创新深化改革攻坚开放提升,实施地瓜经济提能升级“一号开放工程”,进一步强化开放意识开拓精神,在改革开放中崛起的诸暨,大力推动

“块状经济”提能升级,在开放开拓中焕发新活力。

智能视觉“万亩千亿”新产业平台拔地而起

3月21日,诸暨市智能视觉“万亩千亿”新产业平台人才全球创业大赛、2023诸暨市海内外高层次人才创新创业大赛在上海启动。与往年相比,本届大赛奖励更为丰厚,前8名获奖项目将额外获得包括科大讯飞开发者大赛直通车、基地绿色入驻特权、独立展台等。

2022年6月入选浙江省“万亩千亿”新产业平台培育名单的诸暨智能视觉产业平台,构建以智能视觉技术研发和设备制造为核心,关联半导体为支撑,赋能工业机器人、数字安防、智能网联汽车等智能终端应用的泛智能视觉产业链。

记者了解到,该平台目前已吸引科大讯飞、朗讯科技、芯云半导体等企业项目40多个,投资超500亿元,2022年总产值达124.8亿元,同比增长136.8%。(下转6版)

无锡:『围坐议事』解民生难题

“请问建老年人日间照料中心的钱从哪儿来?”“服务收费标准有什么依据?”“可否安排医生坐诊?”……一场别开生面的“围坐议事”活动近日在江苏省无锡市梁溪区谈渡桥社区举行,市民代表纷纷拿起话筒提问,相关职能部门负责人一一应答,现场不时响起阵阵掌声。

这场“围坐议事”活动是无锡市人大常委会的创新之举,广邀人大代表、市民群众、政府职能部门负责人、行业专家等议事,旨在直击民生痛点,面对面解决群众急难愁盼问题。

“谈渡桥社区是典型老旧小区,60岁及以上老年人占比达35%,尤其是空巢老人多,社区在为老年人提供一日三餐、健康监测、紧急救助等方面的能力较为欠缺。”无锡市人大代表、谈渡桥社区党总支书记郑建美提出问题,她坦言社区对养老服务需求迫切。

首次“围坐议事”紧盯养老难题并非偶然,目前无锡市户籍人口的27.18%是60岁及以上老年人。在今年年初举行的无锡市十七届人大二次会议上,168位市人大代表联合提出加快养老服务体系建设相关议案,旨在进一步推动养老事业和产业高质量发展。

“无调研不议事,调研是我们‘围坐议事’前必不可少的工作。”无锡市人大代表、梁溪区人大常委会副主任张琦说,他们前期走访上百个社区、养老服务站、托老所及孤寡老人住所后发现,全市108家日间照料中心可对老年人提供服务,但由于服务半径有限、专业力量不足等,还存在不少短板问题。

不仅“会诊”,更要“对症下药”。“社区养老服务从业人员整体素质不高,也有人员流失问题,如何解决?”无锡市人大代表胡跃年向主管部门和在场专家提出问题。无锡市民政局副局长陈莺歌说:“我们正酝酿出台相关政策,解决一线护理人员的待遇、培训和职业发展前景等问题,为社区养老托好底。”

这场“围坐议事”活动还设置了市民在线献策环节,现场大屏幕不时滚动网络留言引发热议。有退休老人说,希望能围绕居家养老服务展开立法调研,推进相关立法;有热心群众说,希望能打造一款有智慧养老功能的手机软件……

“希望能有更多一起商量、群策群力的‘围坐议事’活动帮助解决老百姓的难事。”活动结束后,全程参与的市民代表们意犹未尽,期待能有更多类似议事活动。

“从议题调研、议事到转化落实形成闭环,最终反馈给老百姓,并请第三方进行满意度测评。”无锡市人大社会建设委员会主任委员王传军说,群众满意了,问题解决了,这次“围坐议事”活动的使命才算完成。今年,无锡还计划围绕“停车难”“惠企服务”“基层医疗服务”等主题开展三场“围坐议事”活动。

(记者何磊静)

新华社南京3月29日电